

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination									
10/604,343	CHANG ET AL.	•								
Examiner	Art Unit									
Thien M. Le	2876									

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N								
		* &	ORIG	INAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
235 454			454	235	475												
13	NTER	NAT	ONAL (CLASSIFICATION													
G	0	6	К	07/10													
				1				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
				/													
				1													
				. /													
	<u></u>	(As	sistant	Exampler) (Dat	e) / /	4	HIEN M. L	E	Total Claims Allowed: 17								
á		<i>T.</i>	1.M	nh	4111	PRIM	ARY EXAN	NINER 14	(1 g/2006)	O.G. Print Claim(O.G. Print Fig.						
Legal Instruments Examiner) (Date)						(* ''	mary Examinor	, (3	1	5							

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant										cant	□ СРА		☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1	1		31	1		61			91			121			151			181
2	2			32	1		62			92			122			152			182
	3			33			63		,	93			123		•	153	, ;		183
	4]		34			64		, i	94			124			154			184
3	5			35			65			95			125			155			185
4	6			36]		66			96			126			156			186
5	7			37			67			97			127			157			187
6	8			38			68			98	•		128			158			188
7	9	·		39			69			99			129			159			189
8	10			40			70			100			130			160			190
9	11			41]		71			101			131			161			191
10	12		_	42	}		72			102			132			162			192
11	13			43]	<u> </u>	73			103			133			163			193
· 12	14			44]		74			104			134			164			194
13	15]		45]		75			105			135			165			195
14	16			46			76			106			136			166			196
15	17			47]		77			107			137			167			197
16	18			48			78		<u></u>	108			138			168			198
17	19			49]		79			109			139			169			199
	20			50			80		<u></u>	110			140			170			200
	21			51			81]		111			141			171	<u> </u>		201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173	ļ	<u> </u>	203
	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115	 		145			175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28			58			88			118			148	10		178			208
	29			59		2. 2.	89			119			149			179			209
b)	30			60_			90			120			150			180			210